

568.63866

PRESA INTERBLOCCATA
63A 3P+T 7h 480-500V 60Hz 50Hz
136X390MM Morsetti a vite Con
interblocco meccanico



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2 (1999)
 EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-1/A1 (2007)
 EN 60309-1/A2 (2012)
 EN 60309-2/A1 (2007)
 EN 60309-2/A2 (2012)
 EN 60309-4 (2007)
 EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale | Serie ADVANCE 2 |
| Descrizione sintetica | PRESA INTERBLOCCATA |

Descrizione

La presa interbloccata della Serie ADVANCE 2 è progettata per applicazioni industriali, offrendo una tensione nominale di 480-500V e una corrente nominale di 63A. Dotata di 3 poli più terra (3P+T) e un riferimento orario di 7h, supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Realizzata in materiale termoplastico, garantisce un'elevata resistenza con gradi di protezione IP66 e IP67. Include un interblocco meccanico per una maggiore sicurezza. La presa è progettata per installazione a parete e dispone di una guida DIN a 6 moduli. La struttura presenta una parete liscia con centrino per foratura, consentendo l'ingresso dal lato inferiore. Il pressacavo è incluso nella fornitura, facilitando l'installazione e la gestione dei cavi. Questa soluzione è ideale per ambienti industriali che richiedono affidabilità e sicurezza elevate.

| | |
|--------------------|--------|
| Tipo installazione | PARETE |
|--------------------|--------|

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 63A |
| Poli | 3P+T |
| Riferimento Orario | 7h |
| Tensione nominale | 480-500V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz |
| | 50Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione | PARETE |
| Colore | NERO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP | IP66/IP67 |
| Grado di protezione IK | IK07 |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Uscita cavo | CENTRINO DI FORATURA |
| Lucchetto | ø5mm |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|---------|-----------|
| Flangia | 136X390MM |
|---------|-----------|

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]
 Istruzioni per l'utilizzo
 Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Opzioni | Con interblocco meccanico |
| Note | CON GUIDA DIN 6 MODULI |
| Note catalogo | Parete liscia con centrino per foratura |
| | Pressacavo incluso |
| | [LARGE] Possibilità di ingresso dal lato inferiore (pareti lisce con centrino per foratura) |